

Séq.	Un	Quantidade	Código	Especificação	Marca	Vlr. Unitário	Vlr. Total
1	UN	14,00	391216	CAIXA TÉRMICA ENTRE 12 A 15 LITROS COM TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA EMBUTIDO; ACAIXA TÉRMICA É INDICADA PARA ARMAZENAMENTO, CONSERVAÇÃO E TRANSPORTE DE PRODUTOS QUE NECESSITEM DE CONSERVAÇÃO DA CONSERVAÇÃO DE SUA TEMPERATURA (-50°C A +120°C). SEU CORPO E TAMPA SÃO CONFECCIONADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEHD) COM ISOLAMENTO INTERNO EM POLIURETANO (PU), MANTENDO A TEMPERATURA INTERNA CONSERVADA POR ATÉ DOIS DIAS. POSSUI TAMPA DESLIZANTE E REVERSÍVEL (FUNÇÃO BANDEJA), ALÇA RÍGIDA E ESCAMOTEÁVEL. UTILIZADA PARA TRANSPORTE DE MATERIAL BIOLÓGICO, VACINAS, BOLSAS DE SANGUE ENTRE OUTROS.VALIDADE: INDETERMINADA; DICAS: DESIGN IDEAL PARA MATERIAL BIOLÓGICO; ALÇA RÍGIDA E ESCAMOTEÁVEL, LEVE E PRÁTICA; MATERIAL: POLIETILENO E POLIURETANO; TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA; DADOS DO TERMÔMETRO:FAIXA DE UTILIZAÇÃO -50°C+70°C°F; PRECISÃO ±1°C°F; RESOLUÇÃO 0,1°C ESCALA DE-20°C+50°C E ±2 PARA CIMA DE 50°C; PILHA 1X1,5 AA; PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DOTERMÔMETRO; TEMPERATURA EXTERNA ATRAVÉS DE CABO E SENSOR, MÁXIMA E MÍNIMA; FUNÇÃO °C°F; RESISTENTE A ÁGUA.			
2	UN	14,00	391215	CAIXA TÉRMICA ENTRE 26 A 28 LITROS PARA TRANSPORTE DE IMUNOBIOLÓGICO COM TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA E DO MOMENTO, CAIXA TÉRMICA ENTRE 26 A 28 LITROS COM TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA EMBUTIDO, A CAIXA TÉRMICA É INDICADA PARA ARMAZENAMENTO, CONSERVAÇÃO E TRANSPORTE DE PRODUTOS QUE NECESSITAM DA CONSERVAÇÃO DE SUA TEMPERATURA (-50°C a+120°C). SEU CORPO E TAMPA SÃO CONFECCIONADOS EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEHD) COM ISOLAMENTO INTERNO EM POLIURETANO (PU), MANTENDO A TEMPERATURA INTERNA CONSERVADA POR ATÉ DOIS DIAS. POSSUI TAMPA DESLIZANTE E REVERSÍVEL (FUNÇÃO BANDEJA), ALÇA RÍGIDA E ESCAMOTEÁVEL. UTILIZADA PARA TRANSPORTE DE MATERIAL BIOLÓGICO, VACINAS, BOLSAS DE SANGUE ENTRE OUTROS. VALIDADE: INDETERMINADA, RESISTENTE ÀS INTEMPÉRIES DA NATUREZA. DESIGN IDEAL PARA MATERIAL BIOLÓGICO, ALÇA RÍGIDA E ESCAMOTEÁVEL, LEVE E PRÁTICA. MATERIAL: POLIETILENO E POLIURETANO, TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA, DADOS DO TERMÔMETRO:FAIXA DE UTILIZAÇÃO -50°C+70°C°F, PRECISÃO ±1°C°F, RESOLUÇÃO 0,1°C ESCALA DE -20°C+50°C E ±2 PARA CIMA DE 50°C, PILHA 1X1,5 AA; PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DO TERMÔMETRO: TEMPERATURA EXTERNA ATRAVÉS DE CABO E SENSOR, MÁXIMA E MÍNIMA; FUNÇÃO °C°F; RESISTENTE A ÁGUA.			
3	UN	30,00	391217	GELO RÍGIDO REUTILIZÁVELJ PARA AMBIENTALIZAÇÃO DE CAIXA TÉRMICA PARA IMUNOBIOLÓGICO (500ML); DIMENSÕES: 17X10X3,7CM.			

Carimbo Padronizado	Validade da Proposta (no mínimo em 60 dias) ____ / ____ / ____	Total Geral R\$ _____
	Prazo para Entrega ____ / ____ / ____	_____

Observações

Declaramos para todos os efeitos legais que, ao apresentar esta proposta, com os preços e prazos acima indicados, estamos de pleno acordo com as condições gerais e especiais estabelecidas para esta licitação, as quais nos submetemos incondicional e integralmente.

Declaramos também que até a presente data inexistem fatos impeditivos a participação desta empresa ao presente certame licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Assinatura: _____ **Data:** ____ / ____ / ____